

Appareils de traitement d'air, pompes à chaleur et climatiseurs - Notice d'utilisation

Félicitations pour l'achat de votre nouvel appareil extérieur. Votre appareil extérieur est conçu pour fonctionner avec un appareil intérieur correspondant pour créer un système qui vous fournira des années de service fiable et performant.

Bon entretien*

Votre système nécessite entretien et réparation par un technicien de service spécialement formé. Effectuer vos propres réparations sur un appareil sous garantie peut annuler celle-ci.

En dehors des opérations simples de maintenance recommandées ci-dessous, vous ne devriez pas essayer de bricoler ou d'ajuster votre système. Votre revendeur peut vous aider avec vos problèmes et questions.

1) Remplacer le(s) filtre(s) à air

Un filtre propre vous fait économiser de l'argent en vous aidant à assurer l'efficacité optimale de votre système.

Quand vous remplacez le(s) filtre(s), assurez-vous de toujours utiliser le même modèle et la même taille que l'original fourni. Demandez des conseils à votre revendeur. Assurez-vous de le replacer avec les flèches pointant dans le sens du courant d'air.

Les filtres jetables doivent être remplacés mensuellement par d'autres de dimensions identiques à l'original fourni. Nettoyez ou remplacez votre filtre toutes les 2 semaines durant les périodes où l'appareil fonctionne plus régulièrement.

Demandez des conseils d'entretien pour votre filtre et son emplacement à votre revendeur.

2) Gardez le conduit d'air du condensateur extérieur libre

Le bon fonctionnement de votre système dépend de la sortie d'air de votre condensateur extérieur.

Ne plantez pas de fleurs ou d'arbustes en contact immédiat avec l'appareil. De même, assurez-vous que rien n'est posé sur ou contre les côtés de l'appareil.

Des amas de neiges et de glace peuvent bloquer la circulation d'air. Dès que possible, après accumulation, déneigez votre appareil extérieur.

3) Nettoyez la finition

Pour que votre système soit comme neuf pendant des années, nettoyez l'émail avec de l'eau et du savon. Pour les taches de graisse rebelles, utilisez un détergent. N'utilisez pas de diluant ou tout autre solvant synthétique, ceux-ci peuvent endommager les finitions émaillées.

4) Appelez votre revendeur pour les autres procédures d'entretien

Votre système devrait être inspecté au moins une fois par an par un technicien de service spécialement formé.

Demandez conseil à votre revendeur pour le service économique ou les accords d'entretien préventif couvrant les inspections saisonnières. **Des options de garantie étendue sont également disponibles.**

 AVERTISSEMENTS	 MISES EN GARDE
<ol style="list-style-type: none">Déconnectez toute alimentation électrique de l'appareil de traitement d'air ou de chauffage avant de retirer le panneau de contrôle pour effectuer toute opération d'entretien. Déconnectez l'alimentation des appareils intérieur et extérieur. REMARQUE : Il peut y avoir plus d'un endroit possible pour couper le courant. Une décharge électrique peut vous causer une blessure corporelle ou mortelle.Une mauvaise installation, ajustement, modification, service, entretien ou utilisation peut provoquer un feu, une explosion, une décharge électrique ou d'autres situations menant à des blessures corporelles ou des dommages matériels. Consultez un installateur ou une agence d'entretien pour des questions ou de l'aide.	<ol style="list-style-type: none">Pour éviter les blessures, les dommages ou la mort, veuillez suivre attentivement les instructions et avertissements, dont les étiquettes livrées avec l'appareil avant de vous servir de votre nouveau système extérieur.Bien qu'un soin particulier ait été pris pour minimiser les bords coupants dans la fabrication de votre appareil, soyez extrêmement prudent en le manipulant.Les drains condensés devraient être vérifiés et nettoyés périodiquement pour assurer que les condensats soient drainés librement du serpentín au drain. Si le condensat ne peut pas être drainé librement, des dégâts des eaux peuvent se produire.Si le système de chauffage n'est pas utilisé durant les mois froids d'hiver, des mesures doivent être prises pour empêcher le gel de tous les conduits d'eau et des réceptacles. C'est très important dans les intervalles entre les utilisations.

IMPORTANT : Si le taux d'humidité de l'air en intérieur excède les 60% ou si vous trouvez simplement l'air humide, il est recommandé d'utiliser le ventilateur intérieur en mode AUTO uniquement.

*Visitez notre site internet ou demandez plus d'informations à votre revendeur concernant :

- Le fonctionnement du système
- Optimisation des performances du système
- Économie d'énergie
- Dépannage/Entretien
- Garanties et enregistrement du produit

Avant de contacter le service après-vente, veuillez vérifier :

Problème	Cause possible	Solution
Réchauffement ou refroidissement insuffisant	a. filtres encrassés b. circulation de l'air obstruée c. serpentín extérieur bloqué	a. nettoyez ou remplacez b. vérifiez que les grilles à registre et que la reprise d'air ne sont pas obstruées c. enlevez les feuilles et autres débris
Panne	a. pas d'alimentation b. disjoncteur ou fusibles-grillés c. thermostat mal ajusté	a. assurez-vous que le bouton est sur la position ON b. remettez le courant, ou remplacez les fusibles-grillés c. vérifiez les réglages, ajustez le thermostat
Indicateur de température auxiliaire activé	Quand la température extérieure chute, un clignotement de l'indicateur lumineux est normal	Lumière de l'écran Si la lumière reste continuellement allumée au-dessus de -1°, ou si elle s'allume au-delà de 10°C, appelez le service après-vente.
Pas de réchauffement ou de refroidissement - le souffleur ne fonctionne pas	Porte du souffleur retirée ou entreouverte	Fermez bien la porte pour réactiver l'alimentation du souffleur
Bruit inhabituel		Appelez votre service de dépannage local

Enregistrement du produit

Les conditions enregistrées de garantie limitée s'appliquent si le produit est enregistré dans les 60 jours de son installation. Si le produit n'est pas enregistré dans les 60 jours de son installation, les conditions de base de garantie limitée s'appliquent.

L'enregistrement peut s'effectuer en ligne. Prenez, s'il vous plaît, quelques moments pour fournir les renseignements suivants afin de s'assurer d'un processus simple et rapide d'enregistrement de votre produit :

Appareil intérieur N° de Modèle : _____ N° de série : _____

Appareil extérieur N° de modèle : _____ N° de série : _____

N° de modèle de thermostat _____

Date d'installation/mise en service _____

Revendeur _____

Numéro de téléphone du revendeur _____

Notes :